

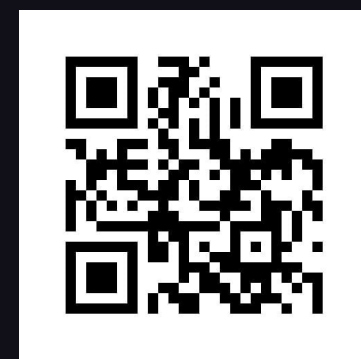
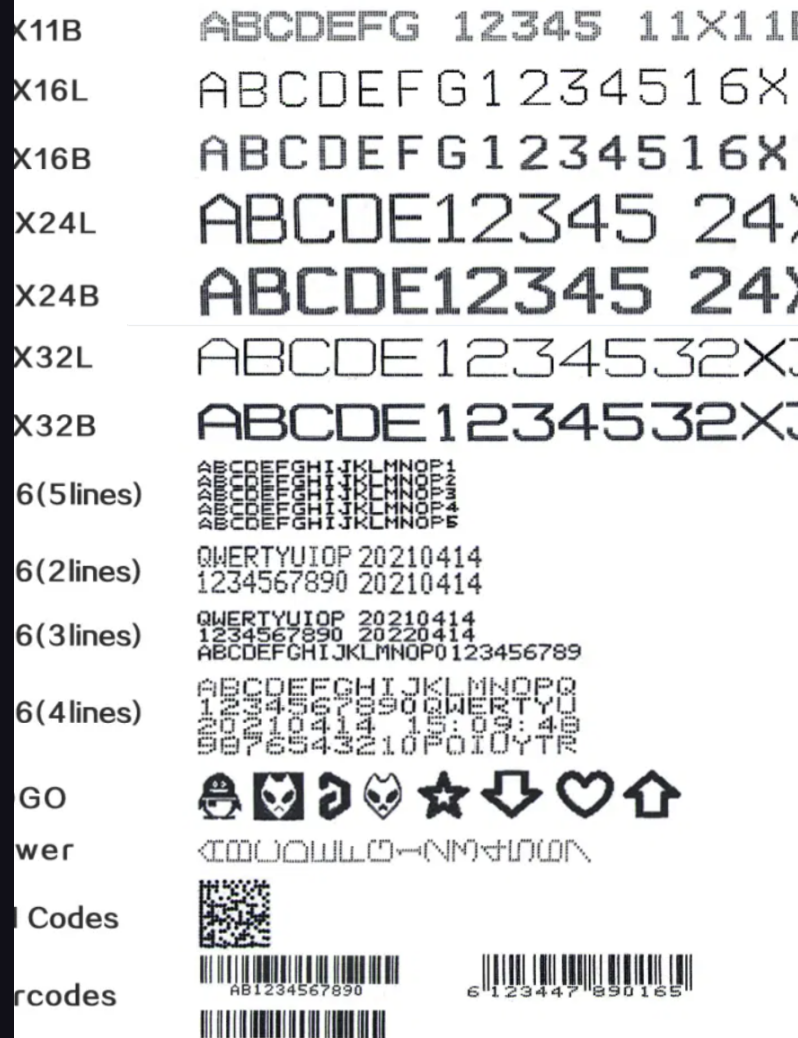
# Votre marquage WELLMARK K6

- La WELLMARK K6 offre une expérience d'utilisation simple et fiable tout en garantissant un marquage à haut contraste et constant grâce à nos encres spéciales. Le système d'encre et la tête d'impression sont conçus afin de réduire les opérations de maintenance
- Le nettoyage automatique de la tête d'impression et l'arrêt automatique de l'imprimante réduisent le besoin de nettoyage manuel.
- Le réservoir d'encre spécialement conçu ne nécessite pas d'agitateur mécanique ni d'air d'usine, assurant ainsi des performances fiables.
- Le mélange automatique de l'encre, sans intervention de l'opérateur, garantit une qualité de d'impression optimale.
- Un écran couleur complet avec une structure de menu simple et une grande capacité de stockage de messages facilitent la configuration et minimisent les erreurs de marquage.
- Son boîtier robuste, étanche à l'eau et à la poussière, est conçu pour un fonctionnement fiable et propre dans tous les environnements.
- Elle offre une large gamme de vitesses d'impression pour s'adapter aux besoins des lignes de production et maximiser la productivité.

## Système logiciel plus puissant

Avec une architecture stable et un système d'exploitation intelligent sécurisé basé sur Linux intégrant un contrôle industriel efficace. Développement indépendant d'un système de gestion d'impression ultra-rapide, avec une réponse d'impression ultra-rapide en moins de 10 millisecondes. Fonction d'impression dynamique de base de données efficace et flexible, capable d'imprimer plusieurs groupes d'informations dynamiques. Prise en charge d'un système de traçabilité, d'un système anti-contrefaçon, d'un code de surveillance alimentaire et d'une base de données dynamique, pour une impression en temps réel à grande vitesse. Fonctionnalités puissantes de codes QR GS1 et de codes-barres pour répondre aux divers besoins d'application de codes variables des clients.

Prise en charge de l'impression jusqu'à 32 points, la vitesse d'impression atteignant jusqu'à 411 m/min pour 7 points. Un algorithme puissant de consommation de gouttes d'encre est intégré dans le système pour calculer instantanément le coût d'impression pour les clients. Entrée scanner, contrôle par clavier et souris sans fil, menu de sécurité multi-niveaux, prenant en charge plus de 40 langues différentes.



## Nous contacter

+21623 161718  
+21623 435209

[www.promarquage.com](http://www.promarquage.com)

04 rue edhia  
residence el jinene  
oued ellil 2021